BEST AVAILABLE COPY

<u>·                                    </u>	<u> </u>				: : _	•	. i.			r				: .
			·	· ·				* May be u	sed for ad-	ditional clair				
CLAIMS	AS	FILED		RFIRST		SECOND	1		•	order Caga	• -	roments	· · ·	
				DMENT		DMENT	l					• •		
·	Indep	Depend	Indep	Depend	Indep	Depend	1		Indep.	Depend.	Indep	Depend	Indep	Depe
1 1		· -	ļ. ·		<u> </u>									
1-1	• .	<del></del>		-	<u> </u>			<b>P</b>						·
1-1	<del></del>		<del></del>	-	<del></del>		1	(53)						
<del>- [ </del>						<del>  -</del>	{	<del>5</del> 4						
			<b>-</b>		<del> </del>	<del></del>		- 55						
<del>[</del>				·	ļ		1	\$6 . \$7	·					
							1							
1				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<del>- `</del>	4	- 8 - 9						
<del>1</del> b			-			<del>                                     </del>	┨.	<b>a</b> 0						
1						<del></del>	1 1							
1							1, 1	6						
-13						<del> </del>	Ш.	62			<del></del>			
1						<del>                                     </del>		:68 64						
1						<del> </del>	}	65						
16			i				i				•	• •	- : -	-
1						<del>                                     </del>	l	<b>6</b> 5						
18						<del> </del>	ł J	- <del>                                     </del>						<u> </u>
195	7						- 1	- <b>B</b>					1257 - 453m. s.	
205			· · ·		,		- 1	76						
<b>3</b> 1	7-		-			<u> </u>	1 1	1						
70		<u>-</u>				<del></del>	1 1	2			-	<u>.                                      </u>		
2B	<del></del>		<u> </u>				1 1	3						
2.							1 1	14						
26							1 1	75						ļ
26							1 1	76						
2							1	<del>- 10</del>						
2			i					8						
2							l i	79	-					
30								- 50						
	-						i	81		-				
¥2							1	52						
33								83						
1								\$4						
1								- cô				— '· ⊣		· `
36							l	86		-				
1							i t	87						
3 3								48						
19								9					-	
12.		·		Tys was tid			F -	90						·
							Ī	91						
2								.12						
13 1								#3						
<u> </u>							ſ	-						
. 5								15			i			
6	<u> </u>			- 1	,			93						<del>,                                    </del>
47							1	97_						
48								(30)	7					
49****							ľ	99		7				
3b								100		1				
otal	1	1 T					ſ	Total	10					
dep.		.						.Indep	4/	_				_
otai	₹-	-	4	ן. י	4	J [	ſ	Total	7 84	<b>→</b>		<u></u> <u>. l</u>	4	
brisc								Depend	$\Delta L$			- 1	•	
Isto	i			í		1	- [	Total -	10 7/					

BEST AVAILABLE COPY

- <b>•</b>													
1	.c	LAIM	Τ.					ATE					
	FINAL	ORIGINAL											
ı		701		-1		$\top$	$\top$	1	1.	1	1	1	•
		102		1									
		103 104 105	<del>-</del>						$\perp$				
		104	<u>1</u>		1_				<u>  •</u>				_
		(05	1/	1_	4	4_	- -		↓_	_	1		
-		(106	77	١.,	- -	┷	-	4_	4_	4_	4_	┵	╝
ŀ		107 108	₽	+1	4-	—		-	- -	-	4—	┦—	4
ŀ		109	╂─	17	┪	+-	╂	╂-	╁	1	+-	1-	4
ŀ		110	┼	1	+-	+-	+-	╂-	+	1	<del> </del> /-	1-	4
ŀ		111	┢	17	1	1	┪—	╁	╁	╁	+	╁	┨
t		112	┢	1.7	+	1-	+	+	+	+	+-	1	┨
r		113	Г	17	1	1	1	+	1-	1-	+	1	1
ľ		114	-	1-	1	-	-	-	1	1-	1=	1 =	1
Ŀ		115		1			7	$\top$				1	1
-E		116		II	<u> </u>	$\mathbf{J} =$				-	-	1=	-
L		117	<u> </u>	1									]
- -		_1.1.8_	_	1	<u> </u>	╧			E		-		]
L		(19)	Ľ	1.	ļ	4_	╀.	Щ.	ļ_	_	<u> </u>	<u> </u>	1
-		120	_	1	<del> </del>		<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	1
F		121 122		1	↓	↓_	↓÷	↓	ļ	ļ	<u> </u>	1	1
H		123		1.	<del> </del> —	┼	<del> </del>		<del> </del>		<del> </del>	1	4
$\vdash$		124		4.	-	}	╂—	<del> </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	-	<del> </del>	1
-		(25)	7	1.			<del> </del>		<del> </del>		├-	<del> </del> —-	-
H		126			┢	┤	<del> </del>		<del> </del>	-	-		$\mathbf{I}$
H		127		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	1-	-	<del>                                     </del>	<del> </del>		-	<del> </del>	1
r		128			<b> </b>	<del> </del>	1	<del>                                     </del>	<del>  -</del>		-	<del> </del>	1
Γ		129		<del>                                     </del>	T-	1-	-	<del>                                     </del>		1		$\vdash$	1
		130									1	1	1
L		131										1	1
L		132									-		]
L		133			<u> </u>	<u> </u>							
L		134			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					ļ
┞		135			<u> </u>	<b>├</b>	<u> </u>		L			<u> </u>	
$\vdash$		136	_		_	-		<u> </u>		<u> </u>		_	
┝		138		_	<del> </del> —	<del> </del>		<u> </u>	<del> </del>	-		<del> </del>	ł
		139			<del>  -</del>	⊨		=	==		=	=	
-		140									<u> </u>		L
		141			_				_		-		
		142				$\vdash$							l
	$\overline{\cdot}$	143									$\vdash$		Ì
		144	$\Box$										
	$\Box$	145	]										١
_	$\dashv$	146	[	]									
_		147											
_		148			<u> </u>		<u> </u>	!					
_	$\dashv$	149	_			-	<u> </u>			Ш			
	1	150		- 1		1 1	1		ı j			1 1	ŀ

09-4-10265 DATE

			(	9	_ L	67	O E	20	سبر		
CLAIM			$\mathcal{L}$			<del></del>	V E	_	<u>-</u>		_
<del></del>		+	т-	7-	т-	т -	7	т-	T-	·	٠,
1.	ORIGINAL	1	1		ı						1
FINAL	2			1	-		ĺ	ĺ		1	
듄			] .		-	-		1.	1	1	ļ
·	151			Τ	T				1-	<del>                                     </del>	ŧ
Ŀ	152			$I^-$					1		ł
	153					T	1	1		<del> </del>	t
	154			_			1	1		1	†
	155					$\Gamma$				<del>                                     </del>	t
<u> </u>	156	_								$\vdash$	t
<b> </b>	157	<u> </u>	$oxed{oxed}$	$\perp$							Ť
<u> </u>	158	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	1_	1_					Ť
<u> </u>	159	_	L	1_	1	<u> </u>					Ī
<b> </b>	160	<u> </u>	_	丄	<u>                                     </u>	Ŀ	<u> </u>				Ι
	161	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	1_	<u> </u>				Ι
	162	<u> </u>	<u> </u>	1_	<u> </u>	<del> </del>					Ĺ
	163			<del> </del> _	<b>_</b>	↓_	ļ				1
	164		<u> </u>	1_	<b> </b> _	<b> </b> _	<u> </u>		<u> </u>		1
	165			<u> </u>	_		<u></u>			_	1
	166		<u> </u>			_					I
	167		<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>				_	Ļ
	168		_	1	<b> </b>	<u> </u>				<u> </u>	L
$\vdash \vdash \vdash$	169		_	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>				-
<del>  </del>	170			<u> </u>	<del> </del>	ļ					Ļ
	171			<u> </u>	1	<b>!</b>			<u> </u>		1
	172			<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>					Ļ
	173 174			<del> </del>	<u> </u>	1					1
	175			<del>  _ '</del>	<b> </b>				<u> </u>		-
<del></del>	176			_	<del>  :</del>	-					ļ.
	177			├—							-
	178	$\dot{-}$		<del>  -</del>	<del>  </del>	_					-
	179			<u> </u>	-		-		·		╀
-	180	-									$\vdash$
	181	$\dashv$		-	<u> </u>						┞
	182				_						-
	183			<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$				L	-
	184			<b>}</b> -		<del></del>					-
	185			<del> </del>	-						H
	186				<u> </u>	$\vdash$					-
	187			-	-			-			F
	188	$\equiv$									$\vdash$
$\neg \neg$	189	$\dashv$		-	-			_			H
	190			_							-
<del>  </del>	191	$\dashv$			$\vdash$	H					-
	192				-						H
	193		_	-	-						F
-+	194	$\dashv$									-
	195				-	$\vdash$		$\dashv$			r
-	196	$\dashv$	_			$\dashv$		ᅱ			F
-+	197	一			H	$\vdash$		$\dashv$			Γ
$\dashv$	198	$\dashv$						ᅥ			Γ
	199	$\dashv$				$\vdash$		ㅡ			r
	200	┰		-				ㅡ			Γ
	لت					Щ.	1			٠	